10 | 648655

DEST AVAILABLE COPY

÷			٠.			···:	.i .	:	•	٠٠.		••••		•								Column 1 Date																
	•		•										. 1	 	alm	ı f	• •	٠		U	ate					1	10	lalm	7	_	T	ग	T	_		÷	·.	
	Q	ain	4:		· 	<u></u>	<u>, 0</u>	ate	7.	Ť	Т	7	1	F	7		T	T	T	T	T	7		ŀ	1	1.		Orighal	1				1.	1.				
٠.		1	į	1.	.				1	ŀ	.]	1	1.	1.	Original	ŀ	1	1			1	1			1		100	등			ŀ	1	' '	. .			-	
•	FIna	Ortologi	,	1	-		ļ	\cdot	1					1	18	Ή		1	ŀ			<u></u>	_ _		_	_[.	Ü	[의-	- -	- -	-		- -		- -	4-	_ _	
	Ш	ĮĆ	1			_ _	_ _		+	- -	- -	+-	┨	-	51	1-	1-	╁	1	7-	7	T				-	L	101	_ -		- -	┧	-	-	- -	-		
		-	1				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- -	_	- -	- -	╁	-	\vdash	52		+-	- -	1	1-	1	1	7	7	7-	7	Ι.	102			4_	1	4_	1_	\perp	_ _	<u>J:</u>	٠.
-		1	2		1			<u> </u>	: -	- -		 	╣.	\vdash	53		1-	╁╴	1:	1=	1=		1		1	- 1	. -	103		_ _	_		վ_	L				-
٠		;	3		1.		L	\perp	_ _	_ _	- -	- -	4	-		J	┨—		╂╌	1-	╁╌	+	1-	-	†	1	1-	104		\perp	1_	1_	丄	丄				·
		1	1 :	7	7	_].	_	4	_	┵	4	\vdash	54		-	╁	╁╌	+-	+-	宀	1-	十	1-	1.		105			L	L	L	1_]	T	
		5	5	7	7		1_		1	┸	4	╁	4	_			╁╌	╁	╂╌	╁∸	+-	+	+-	1	1	1		106		\perp		L	L	L	\prod	\mathcal{I}	7	
	_	6	:	7	7		7	L	Ŀ	\perp	Ŀ	1	4	- -	56		ļ	╬╌	╂-	1-	1-	1-	1-	╁	╀	┪.		107	7	Т		L		T	7	T	T	
		7	1.	7	1	T	1.	1	L		1_	1_	1	<u> -</u>	57	4	╀╌	-	-	-	╁╌	1-	+	†-	1	1		108	T	Τ		L	L	Γ			Ţ	
	•	8	4	1	7	1	1	7	Ŀ	L	\perp	 _	1.	_	58	-	╂	-	-	-	╂╌	 .	╁╴	†	1	1		109	1	Т	1	<u> </u>			Т	T	7	٦
ł	_	(9		+	1	7	1	Τ.	T_{-}	L	\perp	Ŀ	1.	_	69	1	 	 	-	-	┼╌	-	1-	1	1:-	1	-	110	1	T	1]			Π	7	7-	٦
ł	_) =		1	1	1	T	1]_	Ŀ		_	1	<u> </u>	60	ļ.	 _	ļ	├-	-	╁╌	 	╁╌	1-	┌	1		111	7	1.	Π	Γ		П	1	T	1	٦
1	\neg	11		†	1	T	1	1	Τ			L	1	Ŀ	61	 _;	 	ļ	-		 _	 	ļ	├╌	 -	1	1	112	\top	T		Γ	Γ	Γ	Τ	1	1	٦
ŀ	-	12	r	1	.†-	†	1	1:	Π		L	L	J ·	L	62	 	<u> </u>	↓_	┟∸	ŀ		ļ	╁∸	-	-	1	1	113	1	1	Π				Π	1	1	7
ł	-	13		+-	1	1	1	1	Τ	7	1_	Ŀ		L	63	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	├	-	-	1	-	114	1	1	1			1	1	1	1	7
H		14	_	+-	╁╴	十	1	1	1	1	7	Ŀ		L	64	<u> </u>	_	Ŀ		<u> </u>				-	H	ł	-	115	1	1	·				1	1	1.	1
·		15		╁╌	┨─	╁╌	1	1-	1	1	Т	Ī	•	L	65		<u> </u>	_		-	_		ŀ		-	ł	 	116	1	1	1	ļ.				1.	1	1
ł		16		╁÷	╁╴	1-	1	1-	1	1		E			66		_	 -				_	-	-	_		-	117	1-	1-						1	1	1
ł		17	_	1-	†-	 	1-	1.	1				٠	L	67		_	<u> </u>		_	-	-	-	-	<u> </u>			118	1	1							T-	1
ŀ	···	18	1-	1-	1-	1	1	1	1	1	1	<u> </u>	1	_	68			۱ <u>۰</u>		-	-	Н	_	-			-	119	十	1		П			-		_	1
+		18		1-	1-	1-	-	1	Π	1	F		ł	Ŀ	6.9	_		_	_	_			\vdash	-	-			120	1-	1								1
ŀ		20	1-	1-	1-	!	1-	1	1	1	1	١,		_	70							_	_				Н	121	╂	-	H		\neg		*		<u> </u>	t
			 	╂		╁÷	1-	1-	-	1	1		ŀ		71		·			_	_	-		-	-		Н	122	-			\vdash	-:	$\overline{\cdot}$				1
		21	-	 —	 -	1-	-	-	1	1	1.				72	_			<u>. </u>	-			_		-			123	 -						\neg			1
		<u> </u>	۱-,	 -	 	1:	-	!-		Ī	1				78					_		-4			╌┤			124	-				\neg	\neg	\neg		· ·	
		24	-	 -	 -	ا - ا	-	-	1.	1	F			_	74	_					_		-	-	\dashv			125						\neg	$\overline{}$			
ŀ		25	-	 -	1-	1	-		_						75	_	_		\dashv		-	긕	\dashv		ᅴ			126		П	\neg		\Box	\Box	\Box	:		
ŀ		25	<u> </u>	1-	一	-	_							_	76				-1	∸┤	\dashv	ᅱ	ᅥ	-1	_	٠,		127	1.		\exists	\Box	\Box		\Box	_		l
H		27	-	-			-								77				-1	-		ᅱ	~	7	-			128						_	∸	┵	_	
ŀ		28			1.		,							Ш	78 79			-	-+	-	-		_	7	ヿ			129				[\perp	\dashv	_	_	<u>:</u>	
r		29	•							_	Ŀ				_	-1		-1	∸╁		\neg	一	1	一				130				\Box	\perp			4		ľ
r	1	30								_	_			\vdash	80 81	-}			ᅱ	-1	╗	-	┪		\neg			131		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	_	_			-		ĺ
	7	91										_		Н	82		\dashv	\dashv	┪	-1	╗	-	\neg	7	\neg			(32			_	_	_	4		-	-	·
	7	82	•									\square	:		02	\dashv	-		一	7	7	7	7	\neg	\neg			133	Ŀ			_			}	-	\dashv	
		83								_		\Box		-	83 84			┪	\dashv	7	一	1		\neg	\neg			194			_	4	4		-	-		:
	7	34			:				٠.,		_				85	-	ᅱ	-	-	一	\neg	7						135				_	4	}		{	ᅱ	
	$\int_{\mathbb{R}}$	35		<u>. </u>		\perp		Ш		_	_	ᅴ	•		86	十	-1	一	寸	7	- 1	7		\Box				36	Ш	إإ	_	_	4		-+		ᅴ	
	-]:	36									_	\vdash			87	-	-	-	1	7			7	\Box				197	Ш		_	_	4		-+	<u>f</u>	H	
		37			Ŀ						_		•		88	4	↤	ᅥ	一	コ	Ţ	7	\neg	\neg		. [98			_				\dashv	{	\dashv	ĺ
		38									Н		, Ť.		89	ᅱ		一		7	寸		\neg	\Box				39			_	4	_		-	\dashv		İ.
		39					·			7.]	7		` - - *		80	ᅱ	-		7	7	コ			\neg	\neg	.	ł	40			_	ᅵ	4	_	-	-+	-1	ı
Г	1	(0		-							\subseteq					\exists		ᅴ	-1	-	1	7	7	7	7			141			┙		\dashv	_	4	_	_	٠
Г	7	(1					•									4	4		-1		\dashv	一	7	十	ヿ	ſ	\neg	142						_	-		ᅴ	ĺ
ľ	7	2	$\overline{}$								\Box	_			92				\dashv	-1	-1		┪	寸	一	··l	-	143					≟	_	ᅪ		\dashv	ľ
r	7	2	_		•										B 9	-4	┽		∺	-	-	7	-	-	ᆟ	- 1		44						_	4	_		İ
1		u	7	•											84	4	4		-	\dashv	-		4	-	4	:		45			1	\Box	_]		4	ᅫ	_	
1		15	ᅱ	÷		14									95	4				4		-	+	\dashv	\dashv			46			7	\Box		┙	4	_		ĺ
۲		16	ᅱ	\neg	·	1		-		$\overline{\cdot}$	\cdot		٠.		96	4	4			4	{	-	-	-	\dashv	ŀ		47		1	7	7	\Box				4	l
1		7		-		H		**					•		97	_	4	_		4			4	+	낵	· }		46	\vdash	-1	7	寸	\Box	\mathbb{I}	_ _		ᅴ	٠
H	+7	ᆔ							-						98	上	_ :	4	-∤-			+	+		\dashv	ł	_	49	H		7	7	\Box	3	ユ	4	ᅴ	
一	+7	8 9								~		7				4	_		-박	4			+	-	\dashv	ł		50	\vdash	-	7	丁	\int	\perp			لــُـ	
۲		ö	뉘					\exists	-1]			iod.	丄	ىلى	_		ب		لن		لن	.لــــ	٠, د												
Ļ.	_12	ΣŤ						1			٠			: '	٠.	٠.	٠.	·	•			•			•											•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)